



**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
 ФИЛИАЛА ГУП СК «СТАВРОПОЛЬКРАЙВОДОКАНАЛ» БУДЁННОВСКИЙ «МЕЖРАЙВОДОКАНАЛ»
 Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.515594 срок действия до 05.08.2016г.
 356802 Ставропольский край, г. Будённовск, ул. Прикумская ,1Г**

**Результат
 ХИМИЧЕСКОГО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
 За 1 полугодие 2015г**

| Показатели | Единицы измерения | ПДК | МВИ | Результат (мг/л) | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------------|-----------------|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Место отбора | г.Буденновск | | | п/станция 2 подъем | | | | | | | | |
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | | | | | | | | | |
| Запах 20/60 | Баллы | 2 | ГОСТ 3351-74 | 0/1 хлор | | | | | | | | |
| Привкус | Баллы | 2 | ГОСТ 3351-74 | 0 | | | | | | | | |
| Цветность | Мг/л | 20 | ГОСТ 3351-74 | 2,77±1,39 | | | | | | | | |
| Мутность | Мг/л | 1,5 | ГОСТ 3351-74 | 0,79±0,08 | | | | | | | | |
| Остаточ.свободный хлор | Мг/л | 0,3-0,5 | ГОСТ 18190-72 | Не обн | | | | | | | | |
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | | | | | | | | | |
| Термотолерантные коли-формные бактерии КОЕ | Число в мл | В 100,0 отсут. | МУК 4.2.1018-01 | Не обн | | | | | | | | |
| Общие колиформные бактерии КОЕ | Число в мл | В 100,0 отсут. | МУК 4.2.1018-01 | Не обн | | | | | | | | |
| Общее микробное число | Число в мл | В 1,0 не более 50 | МУК 4.2.1018-01 | 3 | | | | | | | | |

Перепечатка и копирование протокола без разрешения начальника лаборатории не допустимо.

Начальник лаборатории  /Воронкова Е.Н./

Ведущий инженер-микробиолог  /Черевиченко Н.М./

Лаборант-химик  /Латышева В.А./


**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
ФИЛИАЛА ГУП СК «СТАВРОПОЛЬКРАЙВОДОКАНАЛ» БУДЁННОВСКИЙ «МЕЖРАЙВОДОКАНАЛ»
Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.515594 срок действия до 05.08.2016г.**

356802 Ставропольский край, г. Будённовск, ул. Прикумская, 1Г

**Результат
ХИМИЧЕСКОГО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
За 1 полугодие 2015г**

| Показатели | Единицы измерения | ПДК | МВИ | Результат (мг/л) | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------------|-----------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Место отбора | г.Буденновск | | | п/станция № 3 | | | | | | | | |
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | | | | | | | | | |
| Запах 20/60 | Баллы | 2 | ГОСТ 3351-74 | 0/1 хлор | | | | | | | | |
| Привкус | Баллы | 2 | ГОСТ 3351-74 | 0 | | | | | | | | |
| Цветность | Мг/л | 20 | ГОСТ 3351-74 | 1,92±0,96 | | | | | | | | |
| Мутность | Мг/л | 1,5 | ГОСТ 3351-74 | 0,94±0,09 | | | | | | | | |
| Остаточ.свободный хлор | Мг/л | 0,3-0,5 | ГОСТ 18190-72 | Не обн | | | | | | | | |
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | | | | | | | | | |
| Термотолерантные коли-формные бактерии КОЕ | Число в мл | В 100,0 отсутст. | МУК 4.2.1018-01 | Не обн | | | | | | | | |
| Общие колиформные бактерии КОЕ | Число в мл | В 100,0 отсутст. | МУК 4.2.1018-01 | Не обн | | | | | | | | |
| Общее микробное число | Число в мл | В 1,0 не более 50 | МУК 4.2.1018-01 | 7 | | | | | | | | |

Перепечатка и копирование протокола без разрешения начальника лаборатории не допустимо.

Начальник лаборатории  /Воронкова Е.Н./

Ведущий инженер-микробиолог  /Черевиченко Н.М./

Лаборант-химик  /Латышева В.А./

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
 ФИЛИАЛА ГУП СК «СТАВРОПОЛЬКРАЙВОДОКАНАЛ» БУДЁННОВСКИЙ «МЕЖРАЙВОДОКАНАЛ»
 Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.515594 срок действия до 05.08.2016г.
 356802 Ставропольский край, г. Будённовск, ул. Прикумская ,1Г**

**Результат
 ХИМИЧЕСКОГО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
 За 1 полугодие 2015г**

| Показатели | Единицы измерения | ПДК | МВИ | Результат (мг/л) | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------------|-----------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Место отбора | г.Буденновск | | н/станция № 8 | | | | | | | | | |
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | | | | | | | | | |
| Запах 20/60 | Баллы | 2 | ГОСТ 3351-74 | 0/1 хлор | | | | | | | | |
| Привкус | Баллы | 2 | ГОСТ 3351-74 | 0 | | | | | | | | |
| Цветность | Мг/л | 20 | ГОСТ 3351-74 | 2,56±1,28 | | | | | | | | |
| Мутность | Мг/л | 1,5 | ГОСТ 3351-74 | 0,89±0,09 | | | | | | | | |
| Остаточ.свободный хлор | Мг/л | 0,3-0,5 | ГОСТ 18190-72 | Не обн | | | | | | | | |
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | | | | | | | | | |
| Термотолерантные коли-формные бактерии КОЕ | Число в мл | В 100,0 отсуств. | МУК 4.2.1018-01 | Не обн | | | | | | | | |
| Общие колиформные бактерии КОЕ | Число в мл | В 100,0 отсуств. | МУК 4.2.1018-01 | Не обн | | | | | | | | |
| Общее микробное число | Число в мл | В 1,0 не более 50 | МУК 4.2.1018-01 | 5 | | | | | | | | |

Перепечатка и копирование протокола без разрешения начальника лаборатории не допустимо.

Начальник лаборатории  /Воронкова Е.Н./

Ведущий инженер-микробиолог  /Черевиченко Н.М./

Лаборант-химик  /Латышева В.А./

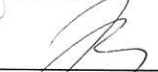
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
ФИЛИАЛА ГУП СК «СТАВРОПОЛЬКРАЙВОДОКАНАЛ» БУДЁННОВСКИЙ «МЕЖРАЙВОДОКАНАЛ»
Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.515594 срок действия до 05.08.2016г.
 356802 Ставропольский край, г. Будённовск, ул. Прикумская ,1Г

Результат
ХИМИЧЕСКОГО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
 За 1 полугодие 2015г

| Показатели | Единицы измерения | ПДК | МВИ | Результат (мг/л) | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------------|------------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Место отбора | г.Буденновск | | п/станция СНИИСХ | | | | | | | | | |
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | | | | | | | | | |
| Запах 20/60 | Баллы | 2 | ГОСТ 3351-74 | 0/1 хлор | | | | | | | | |
| Привкус | Баллы | 2 | ГОСТ 3351-74 | 0 | | | | | | | | |
| Цветность | Мг/л | 20 | ГОСТ 3351-74 | 1,92±0,96 | | | | | | | | |
| Мутность | Мг/л | 1,5 | ГОСТ 3351-74 | 1,09±0,11 | | | | | | | | |
| Остаточ.свободный хлор | Мг/л | 0,3-0,5 | ГОСТ 18190-72 | Не обн | | | | | | | | |
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | | | | | | | | | |
| Термотолерантные коли-формные бактерии КОЕ | Число в мл | В 100,0 отсутст. | МУК 4.2.1018-01 | Не обн | | | | | | | | |
| Общие колиформные бактерии КОЕ | Число в мл | В 100,0 отсутст. | МУК 4.2.1018-01 | Не обн | | | | | | | | |
| Общее микробное число | Число в мл | В 1,0 не более 50 | МУК 4.2.1018-01 | 10 | | | | | | | | |

Перепечатка и копирование протокола без разрешения начальника лаборатории не допустимо.

Начальник лаборатории  /Воронкова Е.Н./

Ведущий инженер-микробиолог  /Черевиченко Н.М./

Лаборант-химик  /Латышева В.А./

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
ФИЛИАЛА ГУП СК «СТАВРОПОЛЬКРАЙВОДОКАНАЛ» БУДЁННОВСКИЙ «МЕЖРАЙВОДОКАНАЛ»
Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.515594 срок действия до 05.08.2016г.**

356802 Ставропольский край, г. Будённовск, ул. Прикумская ,1Г

**Результат
ХИМИЧЕСКОГО И БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ
За 1 полугодие 2015г**

| Показатели | Единицы измерения | ПДК | МВИ | Результат (мг/л) | | | | | | | | |
|--|-------------------|-------------------|-----------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Место отбора | г.Буденновск | | | п/к 7/1 | | | | | | | | |
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | | | | | | | | | |
| Запах 20/60 | Баллы | 2 | ГОСТ 3351-74 | 0/1 хлор | | | | | | | | |
| Привкус | Баллы | 2 | ГОСТ 3351-74 | 0 | | | | | | | | |
| Цветность | Мг/л | 20 | ГОСТ 3351-74 | 2,13±1,07 | | | | | | | | |
| Мутность | Мг/л | 1,5 | ГОСТ 3351-74 | 0,96±0,10 | | | | | | | | |
| Остаточ.свободный хлор | Мг/л | 0,3-0,5 | ГОСТ 18190-72 | Не обн | | | | | | | | |
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ | | | | | | | | | | | | |
| Термотолерантные коли-формные бактерии КОЕ | Число в мл | В 100,0 отсутст. | МУК 4.2.1018-01 | Не обн | | | | | | | | |
| Общие колиформные бактерии КОЕ | Число в мл | В 100,0 отсутст. | МУК 4.2.1018-01 | Не обн | | | | | | | | |
| Общее микробное число | Число в мл | В 1,0 не более 50 | МУК 4.2.1018-01 | 8 | | | | | | | | |

Перепечатка и копирование протокола без разрешения начальника лаборатории не допустимо.

Начальник лаборатории  /Воронкова Е.Н./

Ведущий инженер-микробиолог  /Черевиченко Н.М./

Лаборант-химик  /Латышева В.А./